

GEFLÜGELWIRTSCHAFT IN ZAHLEN (aktualisiert 5/22)

	2019	2020	2021
Produktionswert Eier und Geflügel ¹⁾			
– Eier, in Mio. Fr.	294.5	312.4	331.5
– Geflügel, in Mio. Fr.	330.6	348.4	362.7
– Eier und Geflügel, in % am Produktionswert landwirtschaftlicher Güter	6.30%	6.67%	7.19%
Tierbestände ¹⁾			
– Legehennen	3'241'779	3'402'786	3'535'547
– Eltern-/Zuchttiere (Mast + Lege)	392'466	409'094	403'525
– Legeküken und Junghennen	1'401'170	1'494'709	1'633'001
– Mastpoulets	9'164'079	9'060'976	9'273'669
– Total Nutzhühner	14'199'494	14'367'565	14'845'742
– Nutzhühnerhalter	13'324	13'120	-
Brutstatistik ²⁾			
– produzierte Legeküken	3'373'684	3'568'664	3'639'975
– produzierte Mastküken	74'120'578	78'377'579	81'660'795
Eierverbrauch total (Mio. Stück)	1'587	1'660	1'718
– aus Inlandproduktion ²⁾	1'000.4	1'063.7	1145.4
– aus Import Konsumeier ³⁾	252.1	302.8	284.6
– aus Import Verarbeitungseier (zu Eiprodukten) ³⁾	158.6	136.2	126.4
– aus Import Eiprodukte ³⁾	176.4	157.7	161.1
– Anteil Eiprodukte am Gesamtkonsum	28.2%	24.8%	24.6%
Anteil der Inlandproduktion (%) ³⁾			
– am Gesamteierverbrauch	63.0%	64.1%	66.7%
– am Schaleneierverbrauch	77.9%	75.7%	78.0%
Pro Kopf-Verbrauch (Eier/Kopf) ³⁾			
– Gesamt (inkl. Eiprodukte)	183.7	188.9	195.2
– davon als CH-Eier	115.8	121.0	130.2
Inlandproduktion Geflügel ⁴⁾ (Schlachtgewicht in t)	103'054	108'381	112'373
Geflügelfleischverbrauch verkaufsfertig ⁴⁾ (t)	122'686	124'608	130'062
– aus Inlandproduktion	79'551	83'714	86'806
– aus Importüberschuss	43'136	40'893	43'256
Pro Kopf-Verbrauch Geflügel (kg verkaufsfertig) ⁴⁾	14.20	14.18	14.78
– Pro Kopf-Verbrauch auf Basis Schlachtgewicht ⁵⁾	18.40	18.35	19.13
Inlandanteil Geflügelkonsum (verkaufsfertig) ⁴⁾	64.8%	67.2%	66.7%

1) Quelle: Bundesamt für Statistik (BFS). Produktionswert 2021: Schätzung, 2020: provisorisch
Tierbestände: Durchschnittsbestand des Vorjahres gemäss Erhebung im angegebenen Jahr (siehe Anmerkungen zu den Tierbeständen auf Seite 4)

2) Quelle: Aviforum

3) Quelle: BLW, Fachbereich Marktanalysen, Eidg. Zollverwaltung (EZV)

4) Quelle: Agristat, EZV; Inlandproduktion mit Suppenhennen, mit Organteilen

5) Hochrechnung auf Schlachtgewicht (Inland und Import) für internationalen Vergleich; Quelle: Aviforum

Entwicklung von Produktion, Pro-Kopf-Konsum und Selbstversorgungsgrad 1991 – 2021 (Quellen siehe Seite 1)

Jahr	CH-Produktion		Pro-Kopf-Konsum ¹⁾		Selbstversorgungsgrad %		
	Eier Mio. Stk.	Geflügel fleisch Mio.kg ²⁾	Total Eier Stk.	Geflügel- fleisch ³⁾	Konsum- eier	Total Eier	Geflügel fleisch
1991	628	34.99	202.0	8.34	61.9	44.8	35.9
1992	652	36.67	200.0	8.01	65.4	46.2	39.0
1993	615	35.75	184.0	7.93	67.2	47.4	37.9
1994	650	37.83	193.0	8.51	66.4	47.0	37.3
1995	591	39.79	179.0	8.39	68.1	46.2	39.8
1996	654	40.51	185.3	9.17	69.0	49.2	37.0
1997	663	43.87	183.7	9.03	71.9	50.4	40.5
1998	691	44.16	190.1	8.98	74.4	50.3	39.4
1999	680	45.59	195.4	8.69	74.0	47.7	41.6
2000	685	49.28	185.4	9.03	75.1	50.3	42.8
2001	680	49.88	188.3	9.47	74.0	48.7	41.0
2002	703	54.23	182.4	9.35	75.1	51.7	44.7
2003	691	56.27	174.4	9.52	75.0	52.7	45.2
2004	652	59.70	170.2	9.38	73.2	50.6	48.4
2005	657	57.95	171.5	8.95	72.9	50.4	49.0
2006	667	51.07	168.6	8.27	73.8	51.7	47.1
2007	669	60.15	173.5	10.16	72.1	50.0	49.0
2008	685	64.14	174.5	10.90	72.3	50.2	48.0
2009	722	65.16	177.8	10.78	72.8	51.4	49.0
2010	752	68.71	180.5	11.00	73.6	52.3	50.3
2011	757	72.81	175.2	11.39	74.9	53.7	50.8
2012	765	76.06	174.9	11.32	74.4	53.8	52.8
2013	812	79.80	178.4	11.42	74.8	55.4	54.4
2014	837	84.51	177.8	11.90	75.9	56.7	54.6
2015	889	87.10	177.1	12.11	77.6	59.8	54.8
2016	907	91.11	176.6	12.05	77.8	60.6	57.0
2017	940	96.02	179.5	13.75	78.5	61.6	63.3
2018	974	101.58	180.7	14.21	78.3	63.0	64.5
2019	1000	103.05	183.7	14.20	77.9	63.0	64.8
2020	1064	108.38	188.9	14.18	75.7	64.1	67.2
2021	1145	112.37	195.2	14.78	78.0	66.7	66.7

¹⁾ Total, inkl. Importe ²⁾ kg Schlachtgewicht ³⁾ kg verkaufsfertiges Fleisch

Eier: ab 2002 ohne Importe im Veredelungsverkehr; ab 2016 neue Erhebung CH-Verarbeitungseier

Geflügelfleisch: ab 2017 berechnet mit neuen Ausbeutefaktoren

Nutzhühnerbestand in der Schweiz nach Kantonen

Durchschnittsbestand im Jahr 2020 gemäss Tiererhebung 2021 ¹⁾ (Quelle: BFS)

	Hühnerbestand total	Legeküken und Junghennen/-hähne		Legehennen		Mastpoulets		Zuchthennen und -hähne (Mast+Lege)	
		Betriebe	Bestand	Betriebe	Bestand	Betriebe	Bestand	Betriebe	Bestand
Schweiz total	14'845'742	695	1'633'001	12'420	3'535'547	1'291	9'273'669	1'110	403'525
AG	1'339'061	58	210'048	665	389'111	82	685'050	51	54'852
AI	167'703	11	45'846	95	114'516		7'315	4	26
AR	53'905	13	7'566	195	34'446	4	11'652	33	241
BE	2'343'362	52	140'054	3'208	454'742	276	1'715'288	132	33'278
BL	171'852	16	5'336	310	94'722	11	71'681	16	113
BS	570	-	-	4	570		-	-	-
FR	2'248'552	20	158'913	738	230'037	247	1'837'499	129	22'103
GE	55'792	4	52	69	18'466	9	37'075	17	199
GL	17'593	5	24	78	13'556		3'910	9	103
GR	117'461	50	64'505	451	41'626	6	10'990	49	340
JU	359'665	12	35'563	263	115'516	26	208'357	35	229
LU	1'644'523	122	181'266	1'505	313'038	147	1'110'016	152	40'203
NE	114'542	6	68	94	48'857	19	63'448	12	2'169
NW	40'624	10	6'310	97	21'254	3	13'010	15	50
OW	55'963	9	4'253	93	19'482	6	32'011	9	217
SG	1'107'772	70	168'750	1'048	398'517	76	535'798	78	4'707
SH	378'920	7	4'181	94	67'503	27	307'208	5	28
SO	263'093	4	5'116	356	55'832	24	179'034	9	23'111
SZ	250'151	33	67'489	392	58'655	20	123'740	38	267
TG	1'479'876	75	335'632	747	368'446	87	774'818	61	980
TI	48'096	10	114	146	45'198	7	2'271	55	513
UR	4'358	15	352	101	3'885		50	8	71
VD	1'580'989	44	119'746	578	268'961	160	1'191'025	99	1'257
VS	263'036	4	49	118	53'678	6	1'179	21	208'130
ZG	83'483	10	8'702	201	33'071	8	34'150	16	7'560
ZH	654'800	35	63'066	774	271'862	35	317'094	57	2'778

Hellgrau markierte Zellen: Unter 3 Betriebe (keine Angabe aus Datenschutzgründen)

Nutzhühnerbestand nach Grösse des Bestandes pro Betrieb

Durchschnittsbestand im Jahr 2020 gemäss Tiererhebung 2021 ¹⁾ (Quelle: BFS)

Anz. Tiere je Betrieb	Legehennen		Junghennen		Mastpoulets	
	Anzahl Betriebe	% vom Gesamtbestand	Anzahl Betriebe	% vom Gesamtbestand	Anzahl Betriebe	% vom Gesamtbestand
1 - 50	10'252	3.8%	440	0.2%	99	0.2%
50 - 150	901	2.0%	21	0.1%	46	
150 - 500	485	3.6%	18	0.3%	35	
500 - 2000	277	8.5%	24	1.7%	33	0.4%
2000 - 4000	257	17.1%	50	8.6%	84	2.7%
4000 - 8000	114	17.1%	80	24.2%	496	26.3%
8000 - 12000	65	17.6%	19	10.7%	255	25.9%
> 12'000	69	30.4%	43	54.2%	243	44.5%

¹⁾ Siehe allgemeine Anmerkungen zu den Tierbeständen auf Seite 4

Entwicklung der Nutzhühnerbestände und -halter

Durchschnittsbestand des Vorjahres gemäss Tiererhebung im angegebenen Jahr

(Quelle: BFS)

Jahr	Legehennen	Legeküken, Junghennen	Mastpoulets	Zucht/ Elterntiere ²⁾	Total Nutzhühner ²⁾	Betriebe mit Nutzhühnern
2001	1'937'669	615'592	4'144'214	91'037	6'788'512	19'845
2002	1'941'796	662'229	4'366'748	135'820	7'106'593	19'258
2003	1'953'527	711'214	4'617'074	126'400	7'408'215	18'299
2004	2'053'607	782'450	5'247'421	128'462	8'211'940	17'356
2005	2'027'146	855'420	5'448'790	134'058	8'465'414	17'101
2006	2'032'630	863'837	5'173'125	156'163	8'225'755	16'622
2007	2'042'124	869'999	5'195'912	158'360	8'266'395	15'529
2008	2'121'402	921'059	5'571'055	150'875	8'764'391	14'660
2009	2'182'634	971'231	5'674'265	153'609	8'981'739	13'784
2010 ¹⁾	--	--	--	--	--	13'500
2011	2'311'887	1'050'891	5'938'191	153'012	9'453'981	12'753
2012	2'409'447	1'083'135	6'976'714	158'632	10'627'928	12'414
2013	2'519'025	1'123'946	7'225'804	162'193	11'030'968	11'982
2014	2'585'356	1'212'536	7'567'668	149'639	11'515'199	11'953
2015	2'719'238	1'300'907	7'991'417	160'139	12'171'701	12'065
2016	2'859'742	1'291'535	8'484'748	190'971	12'826'996	12'399
2017	2'956'384	1'329'122	8'797'293	369'021	13'451'820	12'863
2018	3'083'948	1'344'003	8'887'080	372'206	13'687'237	12'991
2019	3'241'779	1'401'170	9'164'079	392'466	14'199'494	13'324
2020	3'402'786	1'494'709	9'060'976	409'094	14'367'565	13'120
2021	3'534'947	1'633'001	9'273'669	403'525	14'845'142	-

¹⁾ Für 2010 konnten die Durchschnittsbestände nicht mehr rückwirkend eruiert werden.

²⁾ Eine vollständige Erhebung der Mast-Elterntierbestände fand erst ab 2017 statt; die kursiv gedruckten Zahlen sind deshalb mit Vorbehalt zu interpretieren.

Allgemeine Anmerkungen zu den Tierbeständen

Das Bundesamt für Statistik publiziert für alle Nutztierarten den von den Tierhaltern gemeldeten Tierbestand an einem bestimmten Datum, dem sogenannten Stichtag (bis 2014: Anfang Mai, ab 2015: am 1. Januar). Im gleichen Meldeformular geben die Tierhalter auch den durchschnittlichen Tierbestand des Vorjahres an. Beispiel: Die Tierhalter tragen im «Formular Tiererhebung 2021» ihren aktuellen Tierbestand am 1.1.2021 (Stichtag) sowie den durchschnittlichen Bestand im Jahr 2020 ein.

Insbesondere bei den Mastpoulets und bei den Aufzuchthennen ist wegen den häufigen bzw. langen Leerzeiten die Wahrscheinlichkeit relativ hoch (Poulets: rund 20%), dass der Stall am Stichtag leer ist und deshalb an diesem Datum keine Tiere eingetragen werden. Deshalb ergaben die vom Bundesamt für Statistik publizierten Poulet- und Junghennenbestände nach Stichtag wesentlich tiefere Werte als jene nach Durchschnittsbestand, die auf Anfrage des Aviforum vom BFS ebenfalls ausgewertet wurden. Am Beispiel der Tiererhebung 2020: Am Stichtag (1.1.2020) waren es 7,42 Millionen Poulets, nach Durchschnittsbestand im Vorjahr (2019) waren es 9,06 Millionen Poulets. Bei den Junghennen waren es am Stichtag 1,15 Millionen und nach Durchschnittsbestand des Vorjahres 1,49 Millionen. Bei den Legehennen und Elterntieren sind die Differenzen zwischen Stichtag und Durchschnittsbestand geringer.

Obige Feststellungen haben das Aviforum veranlasst, sich in seinen aktualisierten Statistik-Publikationen (ab August 2019) auf den Durchschnittsbestand zu beziehen. Es gilt aber zu beachten, dass dies in der Regel in Abweichung zu anderweitig publizierten Tierbestandeszahlen (BFS, Agristat) steht.